

www.datex.com



DATEX - Beschermhoezen voor JAGUAR

veilig beschermen – kosten besparen – imago bevorderen

Actualisering: Mei 2017

<i>actuele modellen</i>			
	spatbordbeschermer	frontafdekking	beschermer voor instaplijst en laaddrempel
modellen	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	D-U 13-12
F-Pace	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	D-U 13-12
F-Type sinds 05/2013	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	D-U 13-12
XE sinds 06/2015	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	D-U 13-12
XF sinds 10/2015	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	D-U 13-12
XJ sinds 2016	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	D-U 13-12

<i>oudere modellen</i>			
	spatbordbeschermer	frontafdekking	beschermer voor instaplijst en laaddrempel
modellen	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	D-U 13-12
S-TYPE 1999 - 2007	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	niet getest
X-Type 2001 - 2009	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	niet getest
XF 2008 - 2015	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	niet getest
XJ 2003 - 2015	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	niet getest
XK (X150) 2006 - 2009	D-JA 140 OL	D-JA 140-01 OL	niet getest
XX8/XXR (X100) 1996 - 2005	D-JA 140 OL	-	niet getest

Geoptimaliseerde versie!



Merkgebonden frontafdekking voor JAGUAR art.-nr. D-JA 140-01 OL

De frontafdekking beschermt de voorzijde van alle JAGUAR-modellen tegen beschadiging en vlekken tijdens reparatie en onderhoud.

Met gecoat netweefsel op de lampen. Krasvrije bevestiging zonder magneten. Uit schuurvaste en met schuim gevoerd kunstleer, grijs, met extra stoffering voor het motorkapslot.

Het **netweefsel** in de frontafdekkingen voor JAGUAR beschermt tegen oververhitting en mogelijke schade van de koplampen.

Afmetingen: ong. 256 x 77 cm

Gewicht: ong. 1,1 kg

Verpakking: 1 stuk

Beveiliging tegen oververhitting



Merkgebonden spatbordbeschermers voor JAGUAR art.-nr. D-JA 140 OL

De spatbordbeschermers beschermen de voorste spatborden van alle JAGUAR-modellen tegen beschadiging en vlekken tijdens reparatie en onderhoud.

Krasvrije bevestiging zonder magneten.

Uit schuurvaste en met schuim gevoerd kunstleer, grijs, met extra sterke stoffering in het bovenste werkbereik.

Afmetingen: ong. 132 x 81 cm

Gewicht: ong. 1,6 kg

Verpakking: 1 paar



Nieuwigheid



Bescherming voor de deuropening en de achterkant art.-nr. D-U 13-12

Deze afdekking beschermt de deuropening en de achterkant tijdens reparatie en onderhoud.

Uitgerust met extra sterke stoffering van sandwichmateriaal als bescherming tijdens de montage en demontage van de zware voorste stoelen.

Krasvrije bevestiging zonder magneten door een staaf van glasvezel en singelbanden met klittenband.

Hoogte verstelbaar met behulp van klittenbanden.

Uit schuurvaste en met schuim gevoerd kunstleer, grijs.

Afmetingen: ong. 152 x 78 cm

Gewicht: ong. 2,0 kg

Verpakking: 1 stuk

**Achter-
beschermer**



Merkgebonden motorkapafdekking art. nr. D-U 13-05

De motorkapafdekking beschermt de hele motorkap tijdens herstellingen aan de voorruit.

Krasvrije bevestiging zonder magneten door singelbanden met klittenband. Uit schuurvaste en met schuim gevoerd kunstleer, grijs.

Afmetingen: ong. 220 x 135 cm

Gewicht: ong. 1,0 kg

Verpakking: 1 stuk





Stoelhoes

art. nr. D-S 15

De stoelhoes garandeert bescherming van de voorste stoelen tegen vuil.

Uit schuurvaste kunstleer, grijs. Uitsluitend dubbelgestikte naden; naden onder trekbelasting zijn versterkt door kunstleer.

Op 30°C wasbaar.

Afmetingen: groot en universeel ontwerp

Gewicht: ong. 0,8 kg

Verpakking: 1 stuk



Achterbankbescherming

art. nr. D-S 16

De achterbankbescherming garandeert bescherming van de achterste stoelen tegen vuil.

Uit schuurvaste kunstleer, grijs. Sterke en universele bevestiging door singelbanden met klittenband en zuignappen.

Afmetingen: ong. 150 x 145 cm

Gewicht: ong. 1,1 kg

Verpakking: 1 stuk



Wandhouder

Art.-Nr. D-H 99

Voor het schoon en veilig opbergen van alle DATEX beschermers van kunstleer en glasvezel.

Van gelakt staal.

Montagemateriaal inbegrepen.

Totale breedte: ong. 100 cm

Gewicht: ong. 1,6 kg

Verpakking: 1 stuk



Lasbeschermdakens van glasvezel voor slijp- en laswerk

Onze beproefde lasbeschermdakens van glasvezel beschermen veilig tegen vonken en lasdruppels.

Ze bieden individuele bescherming voor ieder voertuig, naar gelang van aard en omvang van het slijp- of laswerk. Dat wordt gegarandeerd door zes verschillende vormen en formaten. Op aanvraag naaien wij graag individuele lasbeschermdakens voor uw behoefte.

Wij gebruiken robuuste fiberglasstof van hoge kwaliteit met een speciaal coating. Dit materiaal is bestand tegen een temperatuur tot 700 °C.

Passende vormen en robuuste zuignappen of singelbanden zorgen voor een veilige bevestiging aan of in het voertuig.



Interieurbescherming

(art. nr. D-A 20 **)

De interieurbescherming voorkomt vonken en en lasdruppels in het interieur.

Deze lasbeschermdaken wordt door zuignappen bevestigd.

Afmetingen: ong. 2,40 x 1,50 m

Gewicht: ong. 3,6 kg

Verpakking: 1 stuk



Gehele afdekking voor dak en ruiten

Deze lasbeschermdaken beschermt (art. nr. D-A 25-01 **)

het dak en de ruiten. Evenzo kunnen nevenstaande voertuigen worden beschermd. Extra groot, geschikt ook voor combi- en hatchback-voertuigen.

Afmetingen: ong. 4,40 x 2,60 m

Gewicht: ong. 6,4 kg

Verpakking: 1 stuk



Speciale afdekking voor de achterkant

Deze lasbeschermdeken beschermt (art. nr. D-A 25-02) de achterkant van combi- en hatchback-voertuigen. De deken wordt als een zak over de achterklep gestulpt en de breedte daarna door singelbanden ingesteld.

Afmetingen: ong. 3,65 x 1,80 m

Gewicht: ong. 4,0 kg

Verpakking: 1 stuk



Speciale ruitenbescherming

(art. nr. D-A 22)

Deze lasbeschermdeken beschermt voornamelijk de voor- en achterraut. Ze wordt door zuignappen bevestigd.

Afmetingen: ong. 1,00 x 2,00 m

Gewicht: ong. 1,8 kg

Verpakking: 1 stuk



Speciaal deurbescherming

(art. nr. D-A 23)

De grootscheepse pasvorm van deze lasbeschermdeken maakt de bescherming van bijna ieder type personenauto deuren mogelijk.

Afmetingen: ong. 1,40 x 1,30 m

Gewicht: ong. 2,3 kg

Verpakking: 1 stuk



Standaardbeschermingen

De standaardbeschermingen zijn geschikt voor een grote verscheidenheid van applicaties voor slijp- en laswerk.

Afmetingen: ong. 2,00 x 2,00 m

(art. nr. D-A 21)

Gewicht: ong. 3,6 kg

Verpakking: 1 stuk

Afmetingen: ong. 3,00 x 2,00 m

(art. nr. D-A 21 XL)

Gewicht: ong. 5,3 kg

Verpakking: 1 stuk